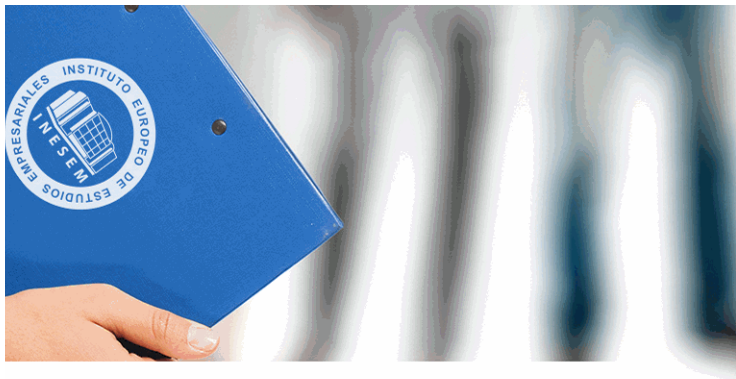








***UF2533 Meteorología A  
Manejo de Embarcaci***



# INESEM

---

## SINESS SCHOOL

***aplicada a la Navegación y  
Motos Náuticas***

# ***Destinadas al So***

**+ Información Gratis**

**titulación de formación continua bonificada  
empre**

# ***UF2533 Meteorología A, Manejo de Embarcacion Destinadas al So***

***duración total:*** 30 horas

***horas telefo***

***precio:*** 0 € \*

***modalidad:*** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

## *descripción*

En el ámbito marítimo pesquero, es necesario conocer las embarcaciones y motos náuticas destinadas al socorrismo en pesca y navegación. Así, con el presente curso se pretende preparar para Ejecutar técnicas específicas de gobierno de embarcaciones destinadas al socorrismo acuático.

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**



# n y Manejo de Embarcaciones y Motos Náuticas corrismo Acuático



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo q  
conocimientos técnicos en este área.

**+ Información Gratis**

## *objetivos*

- Interpretar las variables meteorológicas, condiciones de intervención siguiendo unos planes de emergencia y procedimientos.
- Interpretar las informaciones meteorológicas obtenidas del estado del tiempo y su influencia en la navegación.

**+ Información Gratis**

## *para qué te prepara*

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de aplicada a la navegación y manejo de embarcaciones y acuático certificando el haber superado las distintas Uni va dirigido a la acreditación de las Competencias profes laboral y de la formación no formal, vía por la que va a c Certificado de Profesionalidad, a través de las respectiv distintas Comunidades Autónomas, así como el propio M 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profes laboral).

**+ Información Gratis**

## *salidas laborales*

Desarrolla su actividad profesional como autónomo o por equipos de socorrismo, unidades de intervención acuática, organizaciones no gubernamentales, fundaciones, asociado a empresas privadas, ya sean grandes, medianas o pequeñas empresas de socorrismo y turismo activo. Su actividad se desarrolla en ayuntamientos, federaciones, clubes y asociaciones deportivas, turísticas, hoteles, camping, balnearios, campamentos, gestión de infraestructuras y/o gestión deportiva, bajo la supervisión de otros técnicos. Su actividad profesional está sometida a la supervisión de un profesional competente. En el desarrollo de la actividad profesional se aplicará el principio de universalidad de acuerdo con la legislación vigente.

**+ Información Gratis**

## *titulación*

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas la el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

**+ Información Gratis**

# UF2533 Meteorología Aplicada a la Navegación Destinadas al So



## INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im  
EXPIDE LA SIGUIENTE

### NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

## Nombre de la Acc

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formac  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de €

Y para que conste expido la pre  
Granada, a (día) de (m

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



## *forma de bonificación*

+ Información Gratis

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y

## ESTUDIOS EMPRESARIALES

participación a nivel nacional de formación  
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

## Formación Formativa

Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

Formación TITULACIÓN en  
meses de (año)



Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A





- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los s  
mes a la Seguridad Social.

**+ Información Gratis**

## *metodología*

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todo en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

**+ Información Gratis**

## *materiales didácticos*

- Manual teórico 'UF2533 Meteorología aplicada a la N

**+ Información Gratis**

# UF2533 Meteorología Aplicada a la Navegación Destinadas al So



**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y

# n y Manejo de Embarcaciones y Motos Náuticas Corrismo Acuático



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

UF2533 Meteorología Aplicada a la Navegación  
Destinadas al So

*profesorado y servicio de tutorías*

**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado “Guía del Alumno” entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores espe con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y co respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías tel hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan

+ Información Gratis

# UF2533 Meteorología Aplicada a la Navegación Destinadas al So

**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y



# UF253 Meteorología Aplicada a la Navegación Destinadas al So



**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y

# Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Manejo de Embarcaciones y Motos Náuticas Corrismo Acuático



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

## *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par  
misma duración del curso. Existe por tanto un calendario  
de fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu  
de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad

**+ Información Gratis**

# Construcción y Manejo de Embarcaciones y Motos Náuticas de Competencia y Carreras de Velocidad Acuática



Después de la finalización del curso, que dependerá de la modalidad de aprendizaje, se otorgará un certificado de formación con una fecha de inicio y una fecha de finalización.

Los cursos de modalidad online, el campus virtual y los ejercicios interactivos.

## *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y pron para aprender idiomas...

## *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, p artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de opo administración, ferias sobre formación, etc.

## *secretaría*

**+ Información Gratis**

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro gestor documental, envío de documentación y solución de dudas de matriculación, envío de documentación y solución de dudas.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede consultar sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de los cursos, lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

## *programa formativo*

### **UNIDAD FORMATIVA 1. METEOROLOGÍA APLICADA A LA NAVEGACIÓN EN EMBRACACIONES Y MOTOS NÁUTICAS DESTINADAS AL SOCORRISMO ACUÁTICO**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. METEOROLOGÍA APLICADA A LA NAVEGACIÓN EN EMBRACACIONES Y MOTOS NÁUTICAS DESTINADAS AL SOCORRISMO ACUÁTICO**

1. Masas de aire.

+ Información Gratis

2.Presión atmosférica:

- 1.- Instrumentos de medida.
- 2.- Líneas isobáricas.

3.Borrascas y anticiclones:

- 1.- Circulación general del viento en estas formaciones.
- 2.- Trayectoria de las borrascas.

4.Frentes.

5.Viento:

- 1.- Expresiones básicas: Rolar. Caer. Refrescar. R.
- 2.- Instrumentos de medida: Anemómetro. Cataviento.

6.Temperatura: instrumentos de medida.

7.Nubes: tipos y clasificación.

8.Humedad: instrumentos de medida.

9.Precipitaciones: clasificación

10.Nieblas: formación y clasificación.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL TIEMPO METEOROLÓGICO Y LOS MOVIMIENTOS NÁUTICAS.**

- 1.Importancia del conocimiento del tiempo meteorológico.
- 2.Previsión meteorológica con el barómetro y termómetro.
- 3.Estaciones costeras nacionales de servicio meteorológico.

+ Información Gratis

- 1.- Boletines meteorológicos.
- 2.- El sistema Navtex.
- 3.- Interpretación de partes meteorológicos.
- 4.Escala de Beaufort o del viento.
- 5.Escala de Douglas o de la mar:
  - 1.- Corrientes marinas de régimen general.
  - 2.- Corrientes locales.
- 6.Formas de gobernar con mal tiempo:
  - 1.- Precauciones para conservar la estabilidad.
  - 2.- Capear o correr un temporal.
- 7.Navegación con visibilidad reducida.
- 8.Navegación en aguas someras:
  - 1.- Rompientes.

**+ Información Gratis**



# UF2533 Meteorología Aplicada a la Navegación Destinadas al So

**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://www.formacioncontinua.eu)

información y